

INVITATION



CHANGER LA GESTION DE L'AZOTE DANS LES CHAMPS CULTIVÉS : comment accompagner les agriculteurs dans leurs choix stratégiques ?

Mardi 11 juillet 2017
à l'APCA
9, avenue George V 75008 Paris



Action réalisée avec le soutien financier du



Le Réseau Mixte Technologique Systèmes de culture innovants et l'Unité Mixte Technologique Alter'N organisent un séminaire national sur le thème

CHANGER LA GESTION DE L'AZOTE DANS LES CHAMPS CULTIVÉS : **Comment accompagner les agriculteurs dans leurs choix stratégiques ?**

11 JUILLET 2017 à Paris

Face aux enjeux réglementaires, environnementaux, énergétiques, ou économiques liés à l'azote, des questions et des approches nouvelles émergent sur le terrain. Cet événement a pour objectif de **partager expériences et questionnements pour adapter le conseil agricole** afin d'avoir de faibles pertes et plus généralement augmenter les services rendus par l'azote, en allant au-delà de la gestion tactique des apports d'azote de synthèse.

Sur quelles bases appuyer la gestion de l'azote dans les champs cultivés ?
Comment accompagner l'évolution des métiers du conseil, du développement, de l'innovation et de la recherche ?

Quelles ressources utiles à ces métiers sont disponibles (connaissances, leviers identifiés, etc.) ?

Quelles sont les expériences réussies et quelles sont les questions vives ?

Quelles compétences développer dans la gestion de l'azote suivant les services qui sont attendus des champs cultivés ?

Cette journée de communications orales, d'ateliers et de discussions est une première étape pour mettre en réseau les acteurs et les groupes travaillant sur la gestion l'azote. Elle permettra de **partager ses savoir-faire et ses questions, d'apporter des éléments de réponse pour avancer au-delà des questions de raisonnement de la fertilisation de synthèse.**

PROGRAMME

9h

Accueil café

9h30

GÉRER L'AZOTE POUR AVOIR DE FAIBLES PERTES AU CHAMP

Séance animée par Anne SCHNEIDER (UMT Alter'N) et Marie-Sophie PETIT (RMT SdCi)

Les pertes d'azote et leurs liens avec les sources alternatives d'azote et la fertilisation de synthèse

Raymond REAU (INRA Grignon)

L'autonomie en engrais de synthèse avec et sans engrais organiques externes

Claire CROS (Chambre d'agriculture Grand Est)

Gains et pertes d'azote dans les systèmes avec légumineuses

Marie-Hélène JEUFFROY (INRA Grignon)

10h45

Pause

Comment des systèmes avec apports organiques restent aujourd'hui source de pollution par le nitrate, pistes pour demain

Thierry MORVAN (INRA Rennes)

Débat et discussions sur les changements nécessaires pour obtenir de faibles pertes

12h15

Buffet



PROGRAMME

13h30

LES CHANGEMENTS DANS LES MÉTIERS DE LA GESTION DE L'AZOTE

Séance animée par Lorène PROST (INRA Grignon) et Bertrand OMON (RMT SdCi)

Cinq expériences concrètes de changements réussis

Des agriculteurs qui produisent de l'eau potable avec peu de nitrate en Bourgogne

Laurette PARAVANO (Chambre d'agriculture de l'Yonne)

Des colzas plus économes grâce à des légumineuses associées en Berry

Gilles SAUZET (Terres Inovia)

Un pilotage des dates de fertilisation du blé pour une faible volatilisation en Normandie

Clémence RAVIER (INRA Grignon)

Contrôler les risques « nitrate » via des mesures d'azote potentiellement lessivable en Wallonie

Marc DE TOFFOLI (Université catholique de Louvain La Neuve)

Des agriculteurs à la recherche de leur autonomie en azote en Champagne

Marie-Paule POILLION (Chambre d'agriculture de l'Aube)

14h30

Trois ateliers thématiques : ① Eclairer les choix « à chaud »

② Eclairer les choix « à froid » ③ Inventer des systèmes de culture

animés par François DUMOULIN (Chambre d'agriculture de l'Oise), Laurette PARAVANO (Chambre d'agriculture de l'Yonne), Joséphine PEIGNE (ISARA)

Synthèse en plénier par les rapporteurs

17h

Conclusion & perspectives

Marianne CERF (Présidente du Comité d'Orientation Stratégique du RMT SdCi)

17h30

Fin du colloque

**Inscription à retourner
avant le Mercredi 5 juillet 2017**

à l'attention de Céline COULON
par courrier, fax ou mél à :
Chambre d'agriculture de Bourgogne – Franche-Comté
1, rue des coulots 21110 BRETENIERE
Fax. 03 80 48 43 43
celine.coulon@bfc.chambagri.fr

Nom :Prénom :
Organisme :
Adresse :
CP Ville :
Mél :
Tél. :Fax :

- s'inscrit au séminaire national « Changer la gestion de l'azote dans les champs cultivés »**
- participera au buffet – déjeuner pris sur place**

L'inscription de 30 € comprend le déjeuner servi sur place sous forme de buffet, ainsi que la remise des actes du colloque.

Règlement des droits d'inscription forfaitaire de 30 € par chèque à l'ordre de l'« Agent comptable de la CRA Bourgogne – Franche-Comté ».

Date : Signature

Pour faciliter l'organisation, l'inscription est obligatoire.



PARTENAIRES



IDEAS

Initiative for DDesign in Agrifood Systems
Une initiative sur la conception dans les systèmes agricoles et alimentaires

Avec la contribution financière
du compte d'affectation spéciale
«développement agricole et rural»

CONTACTS

Anne SCHNEIDER
UMT Alter'N
www.terresinovia.fr/umt-altern

Raymond REAU
Marie-Sophie PETIT
RMT Systèmes de culture innovants
www.systemes-de-culture-innovants.org

La Route du RMT SdCi continue en 2017 ...